

## Literaturliste [www.wildkatze-nrw.de](http://www.wildkatze-nrw.de)

### Ohne Anspruch auf Vollständigkeit!

ARTOIS, M. (1985): Utilisation de l'espace et du temps chez le Renard (*Vulpes vulpes*) et le Chat forestier (*Felis silvestris*) en Lorraine. *Gibier Faune Sauvage* 3 : 33-57.

BORTENLÄNGER, R. (1995): Die rezente Europäische Wildkatze (*Felis silvestris*) und ihre Wiedereinbürgerung unter Berücksichtigung parasitologischer Aspekte. Inaugural-Dissertation: München.

BUND (2012): Überraschung – Wildkatzen in Nordbayern und der Sächsischen Schweiz (Meldung vom 06.09.2012).

[http://www.bund.net/themen\\_und\\_projekte/wildkatze\\_netze\\_des\\_lebens/wildkatzenews/](http://www.bund.net/themen_und_projekte/wildkatze_netze_des_lebens/wildkatzenews/) (zuletzt besucht am 16.11.2012)

BÜTTNER, K. (1994): Katzenjammer vorbei? Bilanz des Wiederansiedlungsprojektes Wildkatze in Nordbayern. *Nationalpark* 4/94: 17-21.

CONDÉ, B. & P. Schauenberg (1969): Reproduction du chat forestier d'Europe (*Felis silvestris* Schreber 1777) en captivité. In : *Revue Suisse de Zoologie* 76 : 183-210.

CORBETT, L. K. (1979): Feeding ecology and social organization of the wild cat (*Felis silvestris*) and domestic cats (*Felis catus*) in Scotland. Ph.D. dissertation. University of Aberdeen.

CROVELLA,, MONTAGNON, D. and E. NATOLI (1993): Highly repeated DNA sequences in European wildcat and domestic cat (*Carnivora*). Seminar on the biology and conservation of the wildcat (*Felis silvestris*). Council of Europe, Strasbourg. 82-85.

DE LEUW, A. (1976): Die Wildkatze. In DJV, Merkblatt Nr. 16, Niederwildausschuss.

DENK, M., JUNG, J. & HAASE, P. (2004): Die Situation der Wildkatze in Hessen. Hessisches Ministerium für Umwelt, ländlichen Raum und Verbraucherschutz, Wiesbaden, 104 S.

DIEBERGER, J. (1994): Die Wiederansiedlung der Wildkatze in Österreich.

DORNBUSCH, M. (1982): Beiträge zum Artenschutz. Programme zum Schutz ausgewählter gefährdeter Tierarten. Halle Sep.-Druck ILN

DORNBUSCH, M. (1982): Vom Aussterben bedrohte Tierarten und ihr Schutz. Eberswalde Jagdinf. 1 10: 27-37.

DOROW, W. (1998): Ergebnisse umfassender Faunenuntersuchungen in momentanen Buchenwäldern auf Basalt und Buntsandstein in Hessen. Fachtagung Buchenwaldreservate- unsere Urwälder von morgen.

DR. V. ROEDER (1969): Waldwildkatze oder verwilderte Hauskatze ? *Der Deutsche Jäger* 87 19: 525-526.

DRISCOLL ET AL. (2007): The Near Eastern Origin of Cat Domestication. *Science* 27: 519-523

DRISCOLL, C. & NOWELL, K. (2010): *Felis silvestris*. In: IUCN 2012: IUCN Red List of Threatened Species. <http://www.iucnredlist.org/details/8543/0> (zuletzt besucht am 16.11.2012)

Easterbee, N.(1997): *Carnivores: order Carnivora, family Felidae wild cat Felis silvestris*. Osney Mead, Oxford: Blackwell Scientific Publications Ltd. In: Corbet, G.B., Harris, S.H. (Eds.): *The handbook of British mammals*: 431-437.

EBERT, K. (1981): Die Wildkatze kehrt zurück. München: BLV-Verlag Pirsch 31 25: 1796-1797

ECKERT, I. (2003): DNA-Analysen zum genetischen Status der Wildkatze. (*Felis silvestris*) in Deutschland. Dissertation zur Erlangung des Doktorgrades der Mathematisch-Naturwissenschaftlichen Fakultät der Christian-Albrechts-Universität zu Kiel.

ECKSTEIN, K. (1919): Beiträge zur genaueren Kenntnis der Wildkatze. *Arch. f. Naturg.* Berlin, 85, Abt. A: 12.

EIBERLE, K. (1980): Lehren aus der Verbreitungsgeschichte der mitteleuropäischen Wildkatze. *Schweiz. Z. für Forstwesen* 131: 965-975.

EIBERLE, K. (1980): Lehren aus der Verbreitungsgeschichte der mitteleuropäischen Wildkatze. *Schweizerische Zeitschrift für Forstwesen* 131/11: 965-986.

- 
- EICHLER, W. (1975): Der mitteleuropäische Winter 1962/63 in seiner Vielschichtigkeit unter besonderer Berücksichtigung der unterschiedlichen Auswirkungen auf die Vogelwelt. Leipzig Falke 22: 47-51
- EICHSTÄDT, W. & H. EICHSTÄDT (1989): Die Säugetiere des Kreises Pasewalk. Natur und Naturschutz in Mecklenburg Vorpommern 27: 57.
- EICHSTÄDT, W. & H.-J. KAPISCHKE (1978): Wildkatze (*Felis silvestris* Schreber) im Nordosten der DDR. Jena Säugetierkd. Inf. 2: 71.
- EISENHAUER, D.-R. (1998): Zustand und Entwicklung der Buchenwälder unter starkem Umweltbelastungen im sächsischen Erzgebirge Fachtagung Buchennaturwaldreservate - unsere Urwälder von morgen.
- ELMER, W. (1966): Mitteilungen aus den Kreisen: Jäger, achtet auf Wildkatzen! Jena Landschaftspf. Naturschutz Thüringen 3 2: 33-34.
- EMMONS, L. H. (1988): A field study of ocelots (*Felis pardalis*) in Peru. Rev. Ecol. (Terre Vie) 43.
- ENGLUND, J. (1965): Studien on food ecology of the red fox (*Vulpes v.*) in Sweden. Stockholm Viltrevy 3: 377-485.
- EPPSTEIN, A., HENKEL, A., MÖLICH, T. & H. WIEGAND (1999): Artenschutzprogramm für die Wildkatze im Freistaat Thüringen. Erfurt: Bund für Umwelt und Naturschutz Deutschland (BUND), Landesverband Thüringen e.V.
- ERDAKOV, L.N. (1981): Adaptability of activity rhythms in least weasel (*Mustela*, Mustelidae). Izvest. sib. otd. Akad. Nauk SSR, Ser. Biol. Nauk 3: 140-144.
- ERLINGE, S., GÖRANSSON, G., HANSSON, L., HÖGSTEDT, G., LIBERG, O., NILSON, I.N., NILSON, T., SCHANTZ, T. VON, SYLVÉN, M. (1983): Predation as a regulating factor on small rodent populations in southern Sweden. Copenhagen OIKOS 40: 36-52.
- ESIPOV, A.V. (1982): Abundance of the wild cat in Aydar marsh region. (In Russian) In: Metropolskii, O.V. (Ed.): Mlekopitayushchie Eugeniusz Nowak Wiedereinbürgerung von Tieren Stuttgart Natur und Landschaft 57 1: 30-31.
- FANON, Y. (1989): Une nichee de chat sauvage (*Felis silvestris*) dans un nichoir à hulottes. Aves 26 1: 54-56.
- FEILER, M. (1970): Zur Situation der vom Aussterben bedrohten Tierarten in Brandenburg. Potsdam Naturschutzarb.. Berlin Brandenburg 6: 67-76.
- FELDMAN, H. N. (1993): Maternal care and differences in the use of nests in the domestic cat. Animal Behavior 45: 13-23.
- FELDMANN, H.N. (1993): Maternal care and differences in the use of nests in the domestic cat. London : Academic Press Anim. Behav. 45 1: 13-23.
- FELDMANN, H.N. (1993): Methods of scent marking in the domestic cat. Ottawa Can. J. Zool. 72 6: 1093-1099.
- FERNANDES, M.L. (1993): Some aspects of the ecology and systematics of the wildcat (*Felis silvestris*) in Portugal. Seminar on the biology and conservation of the wildcat (*Felis silvestris*). Council of Europe, Strasbourg. 89-93.
- FORSCHUNGSINSTITUT SENCKENBERG (2003): Bewertungsrahmen für *Felis silvestris* – Entwurf. Hessisches Ministerium für Umwelt, Energie, Landwirtschaft und Verbraucherschutz. [http://www.hmuelv.hessen.de/irj/HMULV\\_Internet?cid=f917f4a5ae899ad41a1e9c0e984e9c2d](http://www.hmuelv.hessen.de/irj/HMULV_Internet?cid=f917f4a5ae899ad41a1e9c0e984e9c2d) (zuletzt besucht am 16.11.2012)
- FREMUTH, W. HRSG (2009): Zukunft der Wildkatze in Deutschland Ergebnisse des internationalen Wildkatzen-Symposiums 2008 in Wiesenfelden, DBU Bd. 75
- FVA (2010): Aktuelle Verbreitung der Wildkatze in BW <http://www.fva-bw.de/aktuelles/newswriter/index.php?nwaction=shownews&nwmode=archiv&nwpassword=&nwlogin=&showtopic=&newsmonth=200999>
- GÄRTNER, S. & NORGALL, T. (2008): Ein Rettungsnetz für die Wildkatze – Die Artenschutz- und Biotopverbund-Kampagne des Bund für Umwelt und Naturschutz Deutschland (BUND). – Jahrbuch Naturschutz in Hessen 12: 13-18.
-

GENOVESI, P. & L. BOITANI (1992): Spacing Patterns and Activity Rhythms of a Wildcat (*Felis silvestris*) in Italy. Council of Europe: Seminar on the Biology and Conservation of the Wildcat (*Felis silvestris*). Strasbourg: 98-101.

GÖRNER, M. (2000): Zum Vorkommen der Wildkatze (*Felis silvestris*) in Thüringen von 1800 bis 2000. – Artenschutzreport 10: 54-60.

GÖTZ, M. & ROTH, M. (2006): Reproduktion und Jugendentwicklung von Wildkatzen *Felis silvestris silvestris* im Biosphärenreservat "Karstlandschaft Südharz" – eine Projektvorstellung. – In: Naturschutz-Akademie Hessen, Bund für Umwelt und Naturschutz Deutschland & Institut für Tierökologie und Naturbildung (Hrsg.): Kleine Katzen – Große Räume. Tagungsband zur Wildkatzentagung in Fulda am 11.11.2005. – NAH-Akademieberichte. Wetzlar (NZH Verlag) 5: 114.

GRABE, H. & G. WOREL Hrsg. (2001): Die Wildkatze. Zurück auf leisen Pfoten. Buch & Kunstdruckverlag Oberpfalz, Amberg.

HALTENORTH, T. (1957): Die Wildkatze. Wittenberg: Neue Brehm Bücherei 189.

HEINRICH, U. (1992): Erkenntnisse zum Verhalten, zur Aktivität und zur Lebensraumnutzung der Europäischen Wildkatze *Felis silvestris silvestris* Schreber, 1777. Dissertation Martin-Luther-Universität Halle-Wittenberg. 107.

HELLER, M. (1985): Merkblatt zum Schutz und Hege der Wildkatze in Baden-Württemberg. Veröff. Natursch. Landschaftspflege. B.-W. 53/54: 357-381.

HELLER, M. (1987): Die Wildkatze (*Felis silvestris*) in Baden-Württemberg mit besonderer Berücksichtigung ihres derzeitigen Vorkommens in Stromberg. Veröffentlichung für Naturschutz und Landschaftspflege in Baden-Württemberg 62: 307-323.

HEMMER, H. (1993): *Felis silvestris* Schreber, 1777 – Wildkatze. – In: Stubbe, M. & Franz, K. (Hrsg.): Raubsäuger – Carnivora (Fissipedia), Teil II. – Handbuch der Säugetiere Europas. Wiesbaden (Aula-Verlag) 5: 1213.

HERDTFELDER, M.; STREIN, M.; SUCHANT, R. (2007): Wildkatzen am Kaiserstuhl. Naturschutz und Landschaftsplanung 39 (10): 320-5232.

HERRMANN, M. & VOGEL, C. (2005): Wildkatze *Felis silvestris silvestris* Schreber, 1777. – In: Braun, M. & Dieterlen, F. (Hrsg.): Die Säugetiere Baden-Württembergs. – Stuttgart (Eugen Ulmer GmbH & Co.) 2: 363-376.

HERRMANN, M. (1991): Säugetiere im Saarland. Schriftenreihe des Naturschutzbundes Saarland e.V. (DBV). – St. Wendel (Naturschutzbund Saarland e.V.): 166 S.

HILLE, A., PELZ, O., TRINZEN, M., SCHLEGEL, M., & PETERS, G. (2000): Using microsatellite markers for genetic individualization of European wildcats (*Felis silvestris*) and domestic cats. Bonner zoologische Beiträge 49(1-4): 165-176.

HÖLZEL, M. (2000): Schutz der Wildkatze (*Felis silvestris* Schreber 1777) im deutschen Recht – aktueller Status und Verbreitungsmöglichkeiten. Säugetierkundliche Informationen 4: 521-528.

HÖTZEL, M., KLAR, N., SCHRÖDER, S., STEFFEN, C. & C. THIEL (2007): Die Wildkatze in der Eifel – Habitate, Ressourcen, Streifgebiete; 191 S., Bielefeld.

HUPE, K. & O. SIMON (2007): Die Lockstockmethode – eine nicht invasive Methode zum Nachweis der Europäischen Wildkatze (*Felis silvestris silvestris*). – Informationsdienst Naturschutz Niedersachsen 1: 66-69. Hannover.

HUPE, K. (2002): Die Wildkatze – Wild ohne Lobby? : einem Waldgeist auf der Spur. Wild und Hund 10: 17-22.

HUPE, K. (2006): Lebensraum oder Transitzone für die Europäische Wildkatze *Felis silvestris silvestris*: Das Leinebergland zwischen Solling und Harz. – Naturschutz-Akademie Hessen; Bund für Umwelt und Naturschutz Deutschland; Institut für Tierökologie und Naturbildung (Hrsg.): Kleine Katzen – Große Räume. Tagungsband, NAH Akademie-Berichte 5: 33-38. Wetzlar.

JUNG, M., HAASE, P. & JUNG, J. (2003): Artensteckbrief der Wildkatze *Felis silvestris*. Unveröffentlichtes Gutachten im Auftrag von: Hessisches Dienstleistungszentrum für Gartenbau, Landwirtschaft und Naturschutz (Gießen): 7 S.

KITCHENER, A.C., McORIST, and J.M. LYNCH (1993): Morphological and genetic discriminants of European wildcats, *Felis silvestris*, in Great Britain. Seminar on the biology and conservation of the wildcat (*Felis silvestris*). Council of Europe, Strasbourg. 72-74.

KLAR, N. (2003): Windwurfflächen und Bachtäler: Habitatpräferenzen von Wildkatzen (*Felis silvestris silvestris*) in der Eifel. Diplomarbeit an der F U Berlin.

KLAR, N. (2003): Windwurfflächen und Bachtäler: Habitatpräferenzen von Wildkatzen (*Felis silvestris silvestris*) in der Eifel. Diplomarbeit an der Freien Universität Berlin. Unveröff.

KLAR, N. (2007): Modellierung Wildkatzenwegeplan Deutschland

KLAR, N. (2009): Wildkatzenwege für Nordrhein-Westfalen. Abschlussbericht im Auftrag des BUND NRW

KLAR, N. (2010): Lebensraumzerschneidung und Wiedervernetzung - Ein Schutzkonzept für die Wildkatze in Deutschland. Dissertation Freie Universität Berlin, 139 S.

KLAR, N., FERNÁNDEZ, N., KRAMER-SCHADT, S., HERRMANN, M., TRINZEN, M., BÜTTNER, I. & C. NIEMITZ (2008): Habitat selection models for European wildcat conservation. *Biological Conservation* 141: 308-319. Barking, Essex, UK.

KNAPP, J. & HERRMANN, M. (1998): Artenschutzprojekt der Wildkatze: Der lange Weg von der Forschung zur Umsetzung. – *Naturschutz und Landschaftspflege in Brandenburg* 1: 68-70.

KNAPP, J. (2008): Artenschutzprogramm Wildkatze im Saarland. *Umweltmagazin Saar* 2/2008: 28 – 29.

KNAPP, J., HERRMANN, M., & TRINZEN, M. (2000): Artenschutzprojekt Wildkatze (*Felis silvestris silvestris* Schreber 1777) in Rheinland-Pfalz (Schlussbericht erstellt im Auftrag des Landesamtes für Umweltschutz und Gewerbeaufsicht). Parlow : ÖKO-LOG Freilandforschung. 2 Teilberichte von je 233 Seiten.

KNAPP, J., KLUTH, G. & HERRMANN, M. (2002): Wildkatzen in Rheinland-Pfalz. Ministerium für Umwelt und Forsten Rheinland-Pfalz, Mainz: 24 S.

KOZENA, I. (1990): Contribution to the food of wild cats (*Felis silvestris*). *Folia Zoologica* 39 (3): 207-212.

KUCKELKORN, K.-H., TRINZEN, M. & I. BÜTTNER (2003): Der kleine "Eifeltiger" hat überlebt. *Die Pirsch* 3/2003: 8-11.

LIBEREK, M. (1999): Eco-éthologie du chat sauvage *Felis silvestris*, Schreber 1777, dans le Jura Vaudois (Suisse). Influence de la couverture nigeuse. Thèse de doctorat, Université de Neuchâtel.

LIBEREK, M. (2002): Distribution home range activity periods and habitat use of wildcats (*F.s.silvestris*) in Swiss Jura mountains. First results.

LIEBELT, RALF (2007): Zum Vorkommen und zur Erfassung der Wildkatze (*Felis silvestris*, Schreber 1777 im Egge-Weser-Gebiet Beiträge zur Naturkunde zwischen Egge und Weser 19 (2007) 073-079

LINDEMANN, W. (1953) : Einiges über die Wildkatze der Ostkarpaten (*Felis silvestris* Schreber 1777). *Säugetierkundliche Mitteilungen* 1: 73-74

Literaturliste für *Felis silvestris silvestris*

LOZANO, J., VIRGÓS, E., MALO, A. F., HUBERTAS, D. L. & J. G. CASANOVAS (2003): Importance of scrubpastureland mosaics for wild-living cats occurrence in a Mediterranean area: implications for conservation of the wildcat (*Felis silvestris*). *Biodiversity and Conservation* 12: 921-935.

LÜPS, P. (1985): Wildkatze oder Waldkatze? *Wildtiere* 2. Beilage 24.1

MEINIG, H. & BOYE, P. (2004): *Felis silvestris* Schreber, 1777. – In: Petersen, B., Ellwanger, G., Biewald, G., Hauke, U., Ludwig, G., Pretscher, P., Schröder, E. & Ssymank, A. (Bearb.): Das europäische Schutzgebietssystem Natura 2000. Ökologie und Verbreitung von Arten der FFH-Richtlinie in Deutschland. Band 2: Wirbeltiere. – Bonn (Bundesamt für Naturschutz). – Schriftenreihe für Landschaftspflege und Naturschutz 69/2: 402-406.

MEINIG, H. (2002): Erste Ergebnisse von Mageninhaltsanalysen bei Wildkatzen (*Felis silvestris*) aus West-Deutschland mit Hinweisen zur Artbestimmung. *Säugetierkundliche Informationen* 5:

211-217.

MEINIG, H., BOYE, P. & HUTTERER, R. (2009): Rote Liste und Gesamtartenliste der Säugetiere (Mammalia) Deutschlands. – Münster (Landwirtschaftsverlag). – Naturschutz und Biologische Vielfalt 70 (1): 115-153.

MEIßNER, M. & K. HUPE (2003): Rückkehr auf leisen Sohlen. Die Pirsch 3: 4-7.

MENTZEL, S. (2011): Raumnutzung eines Wildkatzenkuders (*Felis silvestris silvestris*) im Weinbergsgebiet zwischen Pfälzerwald und Rheinebene, Lehrstuhl für Umweltbiologie und Chemodynamik, Institut für Umweltforschung RWTH Universität Aachen, Diplomarbeit

MKULNV (2012): Planungsrelevante Arten in NRW und die Wirksamkeit von vorgezogenen Ausgleichsmaßnahmen ID 93 Wildkatze (unveröffentlichtes Manuskript)

MOHR, C.O. (1947): Table of equivalent populations of North American small mammals. American Midland Naturalist 2 (2):223-249.

MOLEÓN, M. & J. M. GILSÁNCHEZ (2003): Food habits of the wildcat (*Felis silvestris*) in a peculiar habitat: the Mediterranean high mountain. Journal of Zoology 260: 17-22.

MÖLICH, T. (2001): Schattenjagd. Forschung an autochtonen Wildkatzen im Nationalpark Hainich. Grabe, H. & G. Worel (Hrsg): Die Wildkatze. Zurück auf leisen Pfoten. Buch & Kunstverlag Oberpfalz, Amberg.

MÜLLER-KROEHLING, S. (2001): Wildkatze – scheuer und seltener Mäusejäger. LWF aktuell 29: 20

PARENT, G.H. (1975): La Migration récente à caractère invasif du chat sauvage en Lorraine Belge. Mammalia 39/2 : 251-288

PASCH, D. (2001): Artenschutzprogramm Wildkatze erfasst 1.000 Tiere in der Eifel. – LÖBF-Mitt. 26. Jg., Nr. 3/2001: 71-73.

PIECHOCKI, R. (1986): Ausbreitung, Verluste, Gewichte und Maße der Wildkatze (*Felis silvestris*) in der DDR. Hercynia N. F. 23(2): 125-145.

PIECHOCKI, R. (1986): Ausbreitung, Verluste, Gewichte und Maße der Wildkatze (*Felis silvestris*) in der DDR. Hercynia N. F. 23(2): 125-145.

PIECHOCKI, R. (1989): Wildkatze (*Felis silvestris*). In H. STUBBE (Ed.), Buch der Hege (Band 1, Haarwild, pp. 429-452). Berlin/VEB Deutscher Landwirtschaftsverlag.

PIECHOCKI, R. (1990): Die Wildkatze (*Felis silvestris*). Die Neue Brehm-Bücherei 189. Ziemsen Verlag, Wittenberg.

PIECHOCKI, R. (1990): Die Wildkatze (*Felis silvestris*). Wittenberg: Ziemsen.

PIERPAOLI, M., BIRÒ, HERRMANN, M., HUPE, K., FERNANDES, M., RAGNI, B., SZEMETHY, L. & E. RAGNI (2003): Genetic distinction of wildcat (*Felis silvestris*) populations in Europe, and hybridization with domestic cats in Hungary. Molecular Ecology 12: 2585-2598.

POTT-DÖRFER, B. & K. DÖRFER (2007): Zur Ausbreitungstendenz der Wildkatze *Felis silvestris silvestris* in Niedersachsen – Ist die niedersächsische Wildkatzenpopulation gesichert? – Informationsdienst Naturschutz Niedersachsen 1: 56-62. Hannover.

POTT-DÖRFER, B. & F. RAIMER (2004): Zur Verbreitung der Wildkatze in Niedersachsen. Informationsdienst Naturschutz Niedersachsen 6: 279-281. Hannover.

POTT-DÖRFER, B. & RAIMER, F. (1998): Wildkatzen in Niedersachsen - erobern sie verlorenes Terrain zurück? - Zur Situation von Wildkatze und Biber in Niedersachsen, Informationsdienst Naturschutz Niedersachsen, (Hrsg.) Niedersächsisches Landesamt für Ökologie.

PUSCHMANN, W. (1991): Erkenntnisse bei Haltung und Zucht von europäischen Wildkatzen im Zoo Magdeburg. GRABE, H., MARKL, C. & T. PLÄN (Hrsg): Die Wildkatze und ihre Wiedereinbürgerung in Bayern. Wiesenfelder Reihe 8, Bund Naturschutz in Bayern e.V., Amberg: 29-39.

PUZACHENKO, A.Yu. (1993): On the taxonomic status of *Felis silvestris* Schreber, 1777 in the Caucasus with some comments on the variation between the European and African wildcat. Seminar on the biology and conservation of the wildcat (*Felis silvestris*). Council of Europe, Strasbourg. 75-81.

- RAGNI, B. (1993): The crucial problem of in vivo identification of wildcat and recognition of hybrids with domestic cats. Seminar on the biology and conservation of the wildcat (*Felis silvestris*). Council of Europe, Strasbourg. 86-88.
- RAGNI, B., & E. RANDI (1986): Multivariate analysis of craniometric characters in European wild cat, domestic cat, and African wild cat (genus *Felis*). *Zeitschrift für Säugetierkunde* 51:243-251.
- RAGNI, B., & E. RANDI (1991): Genetic variability and biochemical systematics of domestic cat and wildcat populations. *Journal of Mammalogy* 72(1): p. 79-88.
- RAIMER, F. (1980): Das Vorkommen der Wildkatze im Harz und die Bedeutung forstlicher Maßnahmen zu ihrem Schutz. Ingenieursarbeit des Fachbereichs Forstwirtschaft der Universität Göttingen.
- RAIMER, F. (1988): Die Wildkatze in Hessen und Niedersachsen (Historischer Überblick Biologie). Diplomarbeit Ökologische Umweltsicherung. Universität Kassel.
- RAIMER, F. (1994): Die aktuelle Situation der Wildkatze in Deutschland. – In: Bund Naturschutz in Bayern (Hrsg.): Die Wildkatze in Deutschland: Vorkommen, Schutz und Lebensräume. – Wiesenfeldener Reihe 13: 15-34.
- RAIMER, F. (2001): Heimlichkeiten in weiten Wäldern. GRABE, H. & G. WOREL (Hrsg.): Die Wildkatze. Zurück auf leisen Pfoten. Buch & Kunstdruckverlag Oberpfalz, Amberg.
- RAIMER, F. (2006): Wanderkorridore für Wildkatze und Rothirsch in der Nationalparkregion Harz; Unser Harz 1/06
- RAIMER, F. (2007): Zur Entwicklung der Wildkatzenpopulationen seit dem 18. Jahrhundert bis zur Gegenwart in Hessen und Niedersachsen. – Informationsdienst Naturschutz. Niedersachsen 27 (1): 3-9. Hannover.
- RAIMER, F., & SCHNEIDER, E. (1983): Vorkommen und Status der Wildkatze (*Felis silvestris* SCHREBER 1777) im Harz. *Säugetierkundliche Mitteilungen* 31: 61-68.
- RANDI, E., PIERPAOLI, M., BEAUMONT, M., RAGNI, B. & A. SFORZI (2001): Genetic Identification of Wild and Domestic Cats (*Felis silvestris*) and Their Hybrids Using Bayesian Clustering Methods. *Molecular Biology and Evolution* 18(9): 1679-1693.
- RÖBEN, P. (1973): Die Verbreitung der Wildkatze, *Felis silvestris* Schreber 1777, in der Bundesrepublik Deutschland. *Säugetierkundliche Mitteilungen* 22: 244-250.
- ROBINSON, R. (1976): Homologous genetic variation in the Felidae. *Genetica* 46:1-31.
- SARMENTO, P. (1996): Feeding ecology of the European wildcat *Felis silvestris* in Portugal. *Acta Theriologica* 41 (4): 409-414.
- SCHAUENBERG, P. (1969): L'identification du Chat forestier d'Europe, *Felis s. silvestris* Schreber 1777, par une méthode ostéométrique. – *Revue Suisse de Zoologie* 76: 548-600.
- SCHRÖPFER, R. (2012): Europäische Wildkatze. Ökoportrait 49 NVN/BSH Niedersachsen
- SCHRÖPFER, R. (2012): Hat die Wildkatze eine Chance? Die Stellung der Wildkatze in der Kleinraubtiergilde Mitteleuropas. *Säugetierkundliche Informationen* 8, H. 45, Symposiumsband: Europäische Wildkatze und Luchs.
- SIMON, L. & HERRMANN, M. (2006): Wildkatzenförderräume: ein pragmatischer Weg zum Wildkatzenschutz im Wald? – Jahresbericht des Landesamtes für Umwelt, Wasserwirtschaft und Gewerbeaufsicht Rheinland-Pfalz – 2004: 38 S.
- SIMON, O. & F. RAIMER (2002): Lebensräume und Wanderkorridore der Wildkatze – Habitate und Vernetzungslinien für den Rothirsch. HOLST, & HERZOG (Hrsg.): Der Rothirsch – ein Fall für die Rote Liste? Elbwerkstädten, Hamburg: 291-300.
- SIMON, O. & HUPE, K. (2008): Nachweis der Wildkatze (*Felis silvestris silvestris*) im Nationalpark Kellerwald-Edersee und den umgebenden Waldgebieten der Breiten Struth, des Hohen Kellers und des nördlichen Burgwaldes mit Hilfe der Lockstockmethode im Winter 2007 / 08. *Jahrbuch Naturschutz in Hessen* Band 12 / 2008
- SIMON, O., HUPE, K. & TRINZEN, M. (2005): Wildkatze *Felis silvestris* (Schreber, 1777). – In: Doeringhaus, A., Eichen, C., Gunnemann, H., Leopold, P., Neukirchen, M., Petermann, J. & Schröder, E. (Bearb.): Methoden zur Erfassung von Arten der Anhänge IV und V der Fauna-

Flora-Habitat-Richtlinie. – Münster (Landwirtschaftsverlag). – Naturschutz und Biologische Vielfalt 20: 395-402.

SIMON, O., HUPE, K., GÖTZ, M. & TRINZEN, M. (2006): Die Europäische Wildkatze *Felis silvestris silvestris* Schreber, 1777: Biologie und Verhalten. – In: Naturschutz-Akademie Hessen, Bund für Umwelt und Naturschutz Deutschland & Institut für Tierökologie und Naturbildung (Hrsg.): Kleine Katzen – Große Räume. Tagungsband zur Wildkatzentagung in Fulda am 11.11.2005. – NAH Akademie-Berichte. Wetzlar (NZH Verlag) 5: 7-12.

SIMON, O., TRINZEN, M. & HUPE, K. (2006): Kriterien zur Bewertung des Erhaltungszustandes der Populationen der Wildkatze *Felis silvestris* (Schreber, 1775). – In: Schnitter, P., Eichen, C., Ellwanger, G., Neukirchen, M. & Schröder, E. (Hrsg.): Empfehlungen für die Erfassung und Bewertung von Arten als Basis für das Monitoring nach Artikel 11 und 17 der FFH-Richtlinie in Deutschland. – Berichte des Landesamtes für Umweltschutz Sachsen-Anhalt (Sonderheft) 2 (Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt, Halle): 343-345.

SLÁDEK, J. (1973): Jahreszeitliche und jahresbedingte Veränderung der Nahrung der Wildkatze (*Felis silvestris* Schreber 1777) in den Westkarpaten. *Zoologické Listy* 22 (2): 127-143

SLÁDEK, J. (1970): Werden Spitzmäuse von der Wildkatze gefressen? *Säugetierkundliche Mitteilungen* 18: 224-226.

SLÁDEK, J. (1972): Distribution of the Wild Cat (*Felis silvestris* Schreber 1777) in Europe. *Ochrana Fauny* 6: 65-75.

STAHL, P. (1986): Le Chat forestier d'Europe (*Felis silvestris* Schreber 1777): Exploitation des ressources et organisation spatiale. Ph.D. dissertation. Université Nancy, France.

STAHL, P., & ARTOIS, M. (1992): Status and conservation of the wild cat (*Felis silvestris*) in Europe and around the Mediterranean rim. Council of Europe: Seminar on the Biology and Conservation of the Wildcat (*Felis silvestris*). Strasbourg.

STAHL, P., ARTOIS, M. & M.F.A. AUBERT (1988): Organisation spatiale et déplacements des Chat forestiers adultes (*Felis silvestris*, Schreber 1777) en Lorraine. *Revue d'Ecologie – La Terre et la Vie* 43: 113-132.

STEFFEN, C. (2003): Räumliche Organisation von Wildkatzen in der Kyllburger Waldeifel. Diplomarbeit an der Universität Kaiserslautern. Unveröffentlicht.

SUMINSKI, P. (1977): Zur Problematik der Unterschiede zwischen der Wildkatze, *Felis silvestris* Schreber, 1777, und der Hauskatze *Felis catus* Linné, 1758. *Säugetierkundliche Mitteilungen* 40: 236-238.

SZEMETHY, L. (1992): The actual status of the Wildcat (*Felis silvestris* Schreber 1777) in Hungary. Council of Europe: Seminar on the Biology and Conservation of the Wildcat (*Felis silvestris*). Strasbourg: 1-3.

THIEL, C. (2004): Streifgebiete und Schwerpunkte der Raumnutzung von *Felis silvestris silvestris* (Schreber 1777) in der Nordeifel. Eine Telemetriestudie. Diplomarbeit, Universität Bonn.

TRINZEN, M. & BÜTTNER, I. (2005): Bestandserfassung der Wildkatze im Nationalpark Eifel. Unveröff. Bericht im Auftrag des Nationalparkforstamtes Eifel und der LÖBF. Biologische Station im Kreis Euskirchen.

TRINZEN, M. & D. Geiger-Roswora (1999): Artenschutzprojekt Wildkatze in Nordrhein-Westfalen. – LÖBF-Mitt. 24. Jg., Nr. 1/1999: 7-8.

TRINZEN, M. & I. BÜTTNER (2005): Lebensraum Westwall. In BUND & NUA (2005): Grüner Wall im Westen. BUND-/NUA-Workshop. Bund für Umwelt und Naturschutz Deutschland Landesverband Nordrhein-Westfalen e.V., Düsseldorf.

TRINZEN, M. & I. BÜTTNER: Abschlußbericht des Artenschutzprojekt Wildkatze in NRW. Schriftenreihe der Biologischen Station im Kreis Euskirchen e.V.

TRINZEN, M. (2000): Der kleine Eifeltiger hat überlebt: Wildkatzen in der Eifel. *Die Eifel* 2000; 95 (3). S. 140-141.

TRINZEN, M. (2002): Artenschutzprojekt Wildkatze in NRW. Unveröff. Bericht Biologische Station im Kreis Euskirchen, Nettersheim.

---

TRINZEN, M. (2006): Zur Ökologie der Wildkatze in der Nordeifel. LÖBF Mitteilungen 2/2006 S. 2-5

TRINZEN, M., C. THIEL & J. ZEHLIUS (2005): Artenschutzprojekt Wildkatze in NRW.-hrsg. von Biologische Station im Kreis Euskirchen e.V., Broschüre, 15 S., Nettersheim

VOGT, D. (1985): Aktuelle Verbreitung und Lebensstätten der Wildkatze in den linksrheinischen Landesteilen von Rheinland-Pfalz und Beiträge zu ihrer Biologie. Beiträge zur Landschaftspflege Rheinland-Pfalz 10: 130-165.

WIESENFELDER REIHE (1994): Die Wildkatze in Deutschland. Bund Naturschutz in Bayern e.V.

WITTMER, H. U. (1998): Radiotelemetrie und GIS-Analysen zum Aktivitätsmuster von *Felis silvestris silvestris* im nördlichen Saarland. Diplomarbeit (unveröffentlicht) Biologie: Universität des Saarlandes. Unveröff.

WOEREL, G., SCHERZINGER, W. & K. BÜTTNER (Hrsg.): Die Wildkatze in Deutschland. Vorkommen, Schutz und Lebensräume. Wiesenfelder Reihe 13, Bund Naturschutz in Bayern e.V., München: 91-106.

---

### Literatur Historie:

---

Diezels Niederjagd, Hg. G. v. Nordenflycht, 8. Aufl., Berlin: Parey 1898 (Carl Emil Diezel, "Erfahrungen aus dem Gebiete der Niederjagd", 1849)

Diezels Niederjagd, 13. Aufl., Hg. Nordenflycht (Prachtausg.), Berlin 1922 (15. Aufl., Hg. Müller-Using 1954)

Diezels Niederjagd, 21. Aufl., Hg. Müller-Using, Berlin (später als 1962)

Das Waidwerk, O. von Riesenthal, Berlin 1880

Die Feinde der Jagd, E. Hartert, Berlin 1885

Jagdmethoden und Fanggeheimnisse, E. Regener, Neumann 1902, 10. Aufl. Überarbeitet und hg.: Red. "Deutsche Jäger-Zeitung" (Urfassung von 1860)

Jagdtierkunde, E. Schäff, Parey 1907

Waidwerk der Welt, Hg. Reichsbund "Dt. Jägerschaft", Parey 1938

Aus Wald und Flur. Tiere unserer Heimat, L. Zukowsky, Hamburg 1938

Homo venator, Jagdstatistiken 19./20. Jh., S. Schwenk, 1981-84

Die Wildkatze, A. de Leuw, DJV ;1976

Die Wildkatze, neu von H. Hemmer, DJV 1988

Die Wildkatze, R. Piechocki, 1990

---

### Literatur Windkraft:

---

BfN (2011): Windkraft über Wald. Positionspapier des Bundesamtes für Naturschutz

Brand E. (2011): Anforderungen an Interdisziplinarität im Rahmen von Genehmigungsverfahren S. 27 – 36 in: Brand, E. (Hrsg.): Das Spannungsfeld Windenergieanlagen -Naturschutz in Genehmigungs- und Gerichtsverfahren Braunschweigische Rechtswissenschaftliche Studien BWV Berliner Wissenschaftsverlag

TU Berlin; FA Wind & WWU Münster ( 2015 ): Vermeidungsmaßnahmen bei der Planung und Genehmigung von Windenergieanlagen – Bundesweiter Katalog von Maßnahmen zur Verhinderung des Eintritts von artenschutzrechtlichen Verbotstatbeständen nach § 44 BNatSchG.

Bundesrat (2013): Verordnung über die Kompensation von Eingriffen in Natur und Landschaft (Bundeskompensationsverordnung - BKompV) Drucksache 332/13 vom 25.04.13

Helldin J. O., Jung, J., Neumann, W., Olson, M., Skarin, A. , Widemo, F. (2012): The impacts of wind power on terrestrial mammals. A synthesis REPORT 6510



Hupe, K. (2012): Auswirkungen eines Windparks auf die Europäischen Wildkatze am Rödeser Berg, Jagdeinrichtungsbüro [www.wolfhagen.de/de/aktuelles/topnews/Erlaeuterungstexte/TFNP/10\\_Gutachten\\_Wildkatze.pdf](http://www.wolfhagen.de/de/aktuelles/topnews/Erlaeuterungstexte/TFNP/10_Gutachten_Wildkatze.pdf)

Landesbetrieb Wald und Holz NRW (2010): Dienstanweisung zum Artenschutz im Wald und zur Beurteilung der Unbedenklichkeit von Maßnahmen in NATURA 2000 Gebieten im landeseigenen Forstbetrieb Stand 6.5.2010

Lütke S. (2011): Naturschutz und Windenergie - rechtliche Rahmenbedingungen und Perspektiven S. 15-26 in: Brand, E. (Hrsg.) (2011): Das Spannungsfeld Windenergieanlagen - Naturschutz in Genehmigungs und Gerichtsverfahren Braunschweigische Rechtswissenschaftliche Studien BWV Berliner Wissenschaftsverlag

MKULNV (2013): Umsetzung des Arten- und Habitatschutzes bei der Planung und Genehmigung von Windenergieanlagen in Nordrhein-Westfalen. Leitfaden

MKULNV NRW (2013): Leitfaden „Wirksamkeit von Artenschutzmaßnahmen“ für die Berücksichtigung artenschutzrechtlich erforderlicher Maßnahmen in Nordrhein-Westfalen.

Forschungsprojekt des MKULNV Nordrhein-Westfalen (Az.: III-4 - 615.17.03.09). Bearb. FÖA Landschaftsplanung GmbH (Trier): J. Bettendorf, R. Heuser, U. Jahns-Lüttmann, M. Klußmann, J. Lüttmann, Bosch & Partner GmbH: L. Vaut, Kieler Institut für Landschaftsökologie: R. Wittenberg. Schlussbericht (online)

Ratzbor G. (2011): Naturschutzfachliche Grundlagen zu naturschutzrechtlichen Entscheidungen S. 37 – 66 in: Brand, E. (Hrsg.) (2011): Das Spannungsfeld Windenergieanlagen -Naturschutz in Genehmigungs und Gerichtsverfahren Braunschweigische Rechtswissenschaftliche Studien BWV Berliner Wissenschaftsverlag

Reichenbach, M., R. Brinkmann, A. Kohnen, J. Köppel, K. Menke, H. Ohlenburg, H. Reers, H. Steinborn & M. Warnke (2015): Bau- und Betriebsmonitoring von Windenergieanlagen im Wald. Abschlussbericht 30.11.2015. Erstellt im Auftrag des Bundesministeriums für Wirtschaft und Energie. [www.arsu.de/sites/default/files/projekte/wiwa\\_abschlussbericht\\_2015.pdf](http://www.arsu.de/sites/default/files/projekte/wiwa_abschlussbericht_2015.pdf)

Roth, M., Ulbricht, J. (2006): Anthropogene Störungen als Umweltfaktor. In: Baier, H., Erdmann, F., Holz, R., Waterstraat, A., Hrsg., Freiraum und Naturschutz, Springer, Berlin, Heidelberg, 151-161.

Runge, H., Simon, M. & Widdig, T. (2010): Rahmenbedingungen für die Wirksamkeit von Maßnahmen des Artenschutzes bei Infrastrukturvorhaben, FuE-Vorhaben im Rahmen des Umweltforschungsplanes des Bundesministeriums für Umwelt, Naturschutz und Reaktorsicherheit im Auftrag des Bundesamtes für Naturschutz - FKZ 3507 82 080, (unter Mitarb. von: Louis, H. W., Reich, M., Bernotat, D., Mayer, F., Dohm, P., Köstermeyer, H., Smit-Viergutz, J., Szeder, K.).- Hannover, Marburg.

Spangenberg H. (2011): Theorie und Praxis der qualitativen und quantitativen Risikoanalyse als Grundlage für behördliche Entscheidungen S. 67 – 103 in: Brand, E. (Hrsg.) (2011): Das Spannungsfeld Windenergieanlagen -Naturschutz in Genehmigungs- und Gerichtsverfahren Braunschweigische Rechtswissenschaftliche Studien BWV Berliner Wissenschaftsverlag

Trinzen, M. (2015): Vortrag Wildkatze und Windkraftanlagen, Fachagentur-Windenergie 21.7.2015 Frankfurt, [www.fachagentur-windenergie.de](http://www.fachagentur-windenergie.de)

Trinzen, M. (2015): Vortrag Wildkatze und Windkraftanlagen, Faktencheck, 13.10.2015 Darmstadt, Dialog Basis

WILDTIER SCHWEIZ (2014): Säugetiere & Windenergieanlagen – ein zunehmend relevantes Thema, Fauna Focus Windkraft 12/2014

Erlass für die Planung und Genehmigung von Windenergieanlagen und Hinweise für die Zielsetzung und Anwendung (Windenergie-Erlass) Vom 04.11.2015 Gemeinsamer Runderlass des Ministeriums für Klimaschutz, Umwelt, Landwirtschaft, Natur- und Verbraucherschutz des Landes Nordrhein-Westfalen (Az. VII-3 – 02.21 WEA-Erl. 15) und des Ministeriums für Bauen, Wohnen, Stadtentwicklung und Verkehr des Landes Nordrhein-Westfalen (Az. VI A 1 –

901.3/202) und der Staatskanzlei des Landes Nordrhein-Westfalen (Az. III B 4 – 30.55.03.01)

---